

## 2026 지리 아카이브 1회 정답과 해설

### 세계지리 정답

1	⑤	2	③	3	①	4	⑤	5	②
6	④	7	②	8	③	9	⑤	10	②
11	④	12	④	13	①	14	⑤	15	③
16	③	17	②	18	①	19	④	20	③

### 세계지리 해설

#### 1. [출제의도] 몬순 아시아의 국가별 특성 이해하기

##### [문제 분석]

A는 미얀마, B는 타이, C는 캄보디아, D는 필리핀이고, (가)는 불교이다.

##### [오답 피하기]

ㄱ. A~D 중 국내 총생산은 타이(B)가 가장 높다.

ㄴ. 쌀 수출량은 타이(B)가 필리핀(D)보다 많다.

#### 2. [출제의도] 일본, 남아프리카공화국의 경관 이해하기

##### [정답 찾기]

③ 지중해성 기후는 호주 남부, 아프리카 남부 등 남반구에도 분포한다.

#### 3. [출제의도] 세계 주요 곡물 자원의 소비 구조 이해하기

##### [문제 분석]

바이오 연료로 사용되고 주로 사료로 이용되는 (다)가 옥수수, 인구 부양력이 높고 대부분 식용으로 이용되는 (나)가 쌀, (가)가 밀이다.

#### 4. [출제의도] 세계 여러 나라의 인문 특성 이해하기

##### [문제 분석]

그래프에서 국가 면적이 가장 작고 도시화율이 100%인 A가 싱가포르, 국가 면적이 가장 큰 B가 미국이다. A~E 중 도시화율이 가장 낮은 D가 인도, 이슬람교 비율이 가장 높고 국가 면적이 작은 E가 지부티이다. 지부티는 이슬람교가 국교로 지정되어 있다. 국가 면적, 이슬람교 신자 비율 모두 중간 수준인 C가 독일이다.

##### [정답 찾기]

ㄴ. 7월의 낮 길이는 북반구 고위도로 갈수록 길어지므로, 베를린(C의 수도) 워싱턴D.C.(B) 뉴델리(D) 지부티시(E) 싱가포르(A) 순으로 나타난다.

ㄷ. 지부티(E)는 아프리카에 속하고, 아프리카는 순 유출이 순 유입 인구보다 많다.

ㄹ. 돼지 사육 두수는 독일(C)에서 약 2,122만 마리, 미국(B)에서 약 7,582만 마리이다.

##### [오답 피하기]

ㄱ. 싱가포르(A)는 역내포괄적경제동반자협정(RCEP) 가입국이지만, 인도(D)는 가입하지 않았다.

#### 5. [출제의도] 건조 아시아와 북부 아프리카의 국가별 특징 이해하기

##### [문제 분석]

(가)는 프랑스로부터 독립했고, 지중해에 접해있으며 '아랍의 봄'을 주도한 국가라는 점에서 튀니지(A)이다. (나)는 수도인 테헤란의 이름을 딴 도로(테헤란로)가 서울에 위치한다는 점에서 이란(D)임을 알 수 있다.

#### 6. [출제의도] 주빙하 지형, 사막 지형 이해하기

##### [연계 문항]

2026학년도 수능특강 4단원 기본 3번

##### [문제 분석]

A~F 중 A~D는 주빙하 지형, E, F는 사막 지형이다. A는 후퇴하는 빙하가 남긴 호수인 것으로 볼 때 빙하호, B는 빙하의 테두리를 따라 밀려간 흩더미인 것으로 볼 때 모레인(빙퇴석), C는 용빙수가 토사를 퇴적시켜 제방 모양이 나타난 점에서 에스커, D는 급경사와 완경사가 나타나고 숲가락을 엮은 형태인 것으로 보아 드림린이다. E는 버섯 모양을 띠고 바위의 아랫면이 침식된 것으로 볼 때 버섯바위, F는 여러 모서리와 면(面)이 나타나는 것으로 보아 삼릉석이다.

##### [정답 찾기]

④ 드림린(D)와 달리 삼릉석(F)은 여러 개의 평평한 면(面)과 모서리가 있다.

##### [오답 피하기]

① 버섯바위(E), 삼릉석(F) 모두 모래바람의 침식 작용에 의해 형성된다.

② '바하다'는 선상지가 연속적으로 분포한 지형을 이르는 말이다.

③ A~D는 주로 툰드라 기후에서 나타난다.

⑤ 에스커(C)는 호수가 아니고, 빙하호(A)는 민물 호수이다.

#### 7. [출제의도] 수력, 지열 발전 이해하기

##### [문제 분석]

판의 경계에 위치한 국가(인도네시아, 필리핀 등)에서 발전량 비율이 높은 (가)가 지열, 낙차가 큰 지형이 있거나 빙하 녹은 물이 풍부한 국가(노르웨이, 캐나다, 러시아 등)에서 발전량 비율이 높은 (나)가 수력이다. 지열 발전량 1위인 A가 미국, 수력 발전량 1위인 B가 중국, 지열 발전을 주로 이용하는 C가 아이슬란드이다.

##### [정답 찾기]

ㄹ. 미국(A)에는 최상위 세계 도시(뉴욕)가 위치한다.

##### [오답 피하기]

ㄴ. 아이슬란드(C)는 수력보다 지열 발전량이 많다.

ㄷ. 미국(A), 아이슬란드(C) 모두 유럽 연합(EU) 미가입국이다.

#### 8. [출제의도] 세계 여러 도시의 기후 특성 이해하기

##### [문제 분석]

(나), (다)의 값이 1,000을 넘는 반면 (가)는 최대 29이므로 (가)는 연교차이다. 키토는 열대 고산 기후가 나타나 연교차가 작으므로 A가 키토, B가 춘천이다. 키토(A)는 고산 지대에 위치하므로 (다)가 해발 고도, (나)가 연 강수량이다.

##### [정답 찾기]

③ 키토(A)보다 춘천(B)이 속한 위도에서 계절풍의 영향이 강하게 나타나 연교차가 크다.

##### [오답 피하기]

① 키토(A)와 춘천(B)은 각각 열대 고산 기후, 온대 겨울 건조 기후가 나타나고, 두 기후 모두 수목 기후에 속한다.

② 스텝 기후와 사막 기후를 구분하는 기준은 연 강수량(500mm)이다.

④ 키토(A)가 속한 남아메리카에서 가장 높은 지역은 아콩카과(6,961m)이다.

9. [출제의도] 유럽과 라틴 아메리카의 인문 특성 이해하기

[문제 분석]

(가) 국가군의 A는 영국, B는 프랑스, C는 독일, (나) 국가군의 A는 브라질, B는 칠레, C는 페루이다. (나) 국가군에 비해 (가) 국가군의 첫 지하철 개통일이 상대적으로 이른 점에서 (가) 국가군이 선진국, (나) 국가군이 개발도상국임을 알 수 있다.

[정답 찾기]

⑤ (가) 국가군은 유럽, (나) 국가군은 라틴 아메리카에 속한다. 라틴 아메리카에서는 유럽보다 앵글로아메리카로의 유입이 활발하다.

[오답 피하기]

② (나)에서 브라질(A)은 포르투갈어, 칠레(B)와 페루(C)는 에스파냐어를 주로 사용한다.

④ (가)에서 영국(A)은 유럽 연합(EU)을 탈퇴하고, 쟁쟁 협정에 가입해 있지 않으므로 모두 가입국인 프랑스(B)-독일(C)보다 영국(A)-프랑스(B) 간 이동이 까다롭다.

10. [출제의도] 사하라 이남 아프리카의 특성 이해하기, 낯선 개념 추론하기

[문제 분석]

(가)는 아프리카 대호수의 일부(탕가니카호, 말라위 호)이고, (나)는 대서양이다. A~C는 각각 콩고 민주 공화국, 보츠와나, 마다가스카르이다.

첫 번째 질문에서, (가)는 단층호이나, 농업용수로 이용할 수 있으므로 정답은 'X'이다.

두 번째 질문에서, (나)는 대서양이므로 정답은 'O'이다.

세 번째 질문에서, 쌀 생산량은 콩고 민주 공화국(A)에서 약 181만 톤, 보츠와나(B)에서 0톤, 마다가스카르(C)에서 약 512만 톤이다. 따라서 A~C 중 쌀 생산량은 마다가스카르(C)가 가장 많으므로 정답은 'O'이다.

네 번째 질문에서, 콩고 민주 공화국(A)

은 전 세계 코발트 생산량의 약 69%를 차지하므로 정답은 'O'이다.

다섯 번째 질문에서, 보츠와나(B)의 수도인 가보로네는 스텝 기후가 나타나고, 마다가스카르(C)의 동부 지역은 열대 우림 기후가 나타난다. 스텝 기후는 열대 우림 기후보다 연교차가 크게 나타나므로 정답은 'X'이다.

여섯 번째 질문에서, 콩고 민주 공화국(A)은 케냐와 국경을 접하지 않으므로 정답은 'X'이다.

[정답 찾기]

ㄷ. ㉠이 '8'이면 엘렌과 의현은 모두 4개의 질문에 정답을 맞게 된다. ㉠, ㉡을 제외하고 생각하면 엘렌과 의현은 모두 4개의 질문에 정답(8점)을 맞췄다. 따라서 ㉠, ㉡은 점수가 더 올라가지 않는 오답을 나타내어야 하므로 ㉠은 'O', ㉡은 'X'가 된다.

[오답 피하기]

ㄱ. 마다가스카르(C)는 인도양에 접해 있다.

ㄴ. ㉢이 '4'이면 은량과 미카는 모두 2개의 질문에 정답을 맞게 된다. ㉠, ㉡을 제외하고 생각하면 은량은 3개의 질문에 정답을 맞히고(6점), 미카는 2개의 질문에 정답을 맞히게(4점) 된다. 따라서 ㉠, ㉡이 어떻게 배치되더라도 은량의 점수에 모순이 발생한다.

11. [출제의도] 열대 및 온대 기후의 특성 파악하기

[연계 문항]

2024학년도 수능 19번

[문제 분석]

지도상의 세 점은 왼쪽부터 다윈, 오클랜드, 로스앤젤레스이고, 기후는 각각 사바나 기후, 서안 해양성 기후, 지중해성 기후가 나타난다.

(가) 시기를 1월, (나) 시기를 7월로 가정하면 (나) 시기 강수량이 많은 C를 배치할 점이 없으므로(남반구 사바나인 다윈, 북반구 지중해성 기후인 로스앤젤레스는 모두 7월에 건기, 서안 해양성 기후인 오클랜드는 연간 월별 100mm 미만의 강수) 모순이 발생한다. 따라서 (가) 시기는 7월, (나) 시기는 1월이다.

1월에 우기인 다윈, 로스앤젤레스 중 로

스앤젤레스는 지중해성 기후라 연 강수량이 상대적으로 적으므로 1월 강수량이 매우 많은 C가 다윈이다. A, B 중 7월 평균 기온이 높은 B가 지중해성 기후인 로스앤젤레스, 낮은 A가 서안 해양성 기후인 오클랜드이다.

[정답 찾기]

④ 7월에 정오의 태양 고도는 북반구 고위도일수록 높다. 로스앤젤레스(B)는 오클랜드(A)보다 북반구 고위도에 위치하므로 정오의 태양 고도가 높다.

[오답 피하기]

① 오클랜드(A), 다윈(C) 모두 남반구에 위치한다.

② 로스앤젤레스(B)는 여름에 건기, 겨울에 우기가 나타나는 지중해성 기후이므로 연중 고른 강수가 나타나는 서안 해양성 기후인 오클랜드(A)보다 겨울 강수 집중도가 높다.

③ 남회귀선은 23°S 경에 위치하므로, 가장 먼 지역은 로스앤젤레스(B)이다.

⑤ 1월에 다윈(C)는 우기로, 산불 피해가 발생하기 어렵다.

12. [출제의도] 고지도의 특징 파악하기

[문제 분석]

㉠~㉢은 각각 프톨레마이오스의 세계 지도, TO 지도, 메르카토르 해도, 알 아드리시의 세계 지도이다.

(가)에서, TO 지도(㉡)는 크리스토프, 알 아드리시의 세계 지도(㉢)는 이슬람교 세계관이 반영되어 있다.

(나)에서, 신대륙은 신대륙이 발견된 시기 이후에 발견된 메르카토르 해도(㉠)에 서만 표현되어 있다.

(다)에서, 프톨레마이오스의 세계 지도(㉠)와 메르카토르 해도(㉠)는 지도의 위쪽이 북쪽, TO 지도(㉡)는 동쪽, 알 아드리시의 세계 지도(㉢)는 남쪽이다.

13. [출제의도] 해안 지형의 특성 파악하기

[문제 분석]

(가)는 석호, (나)는 해안 단구, (다)는 해안 사구, (라)는 사빈이다.

[오답 피하기]

아즈사의 발표에서, (다)와 (라)는 만에서 잘 발달하나, (나)는 만보다 곳에서 주로

발달한다.

14. [출제의도] 앵글로아메리카의 도시 특징 이해하기

[문제 분석]

우주 센터가 위치해 있고, 미국 남부 지역이라는 점에서 (가)는 휴스턴, 앵글로아메리카의 최상위 세계 도시라는 점에서 (나)는 뉴욕, 캐나다의 수도라는 점에서 (다)는 오타와이다.

[오답 피하기]

- ① 휴스턴((가))은 대서양의 멕시코만(아메리카만)에 접해 있다.
- ② 백악관이 위치한 미국의 수도는 워싱턴D.C.이다.
- ③ 캐나다의 최대 도시는 토론토이다.
- ④ 뉴욕((나))은 오타와((다))보다 위도가 낮으므로, 1월의 밤 길이가 상대적으로 짧다.

15. [출제의도] 유럽의 지리 구조 파악하기

[문제 분석]

A는 덴마크, B는 스웨덴, C는 튀르키예이다. A의 영토는 덴마크 본토와 속령(그린란드, 페로 제도)을 모두 포함한다.

[정답 찾기]

- ㄴ. 스웨덴(B)의 수도권에는 첨단 산업 단지인 '시스타 사이언스 시티'가 위치한다.
- ㄷ. 튀르키예(C)는 그리스와 국경을 접하고 있다.

[오답 피하기]

- ㄱ. 유럽 연합(EU)의 본부는 벨기에의 브뤼셀에 위치한다.
- ㄹ. 속령을 포함한 영토는 덴마크(A)>튀르키예(C)>스웨덴(B) 순으로 넓다.

16. [출제의도] 세계의 인구 성장 이해하기

[문제 분석]

그래프에 제시된 대륙(지역) 중 유일하게 사망률이 10%를 넘는 A가 유럽, 청장년층 비율이 가장 낮은 C가 아프리카, 청장년층 비율이 가장 높은 B가 라틴아메리카이다.

[정답 찾기]

- ③ 2025년 기준, 유럽(A)의 인구는 약 7억 4천만 명이다.

[오답 피하기]

- ① 아프리카(C)의 인구 수 1위 국가는 나이지리아로, 북반구에 위치한다.
- ② 라틴 아메리카(B)는 개발도상국이 많아 팽창기(인구 변천 모형 2~3단계)보다 고위 정체기(1단계)에 속한 국가의 수가 더 많다.
- ④ 노령화 지수는 유럽(A)>앵글로아메리카>오세아니아>라틴 아메리카(B)>아시아>아프리카(C) 순으로 높다.

17. [출제의도] 대륙별 기후 분포 파악하기

[연계 문항]

2026학년도 수능특강 2단원 실전 3번

[문제 분석]

〈북아메리카의 기후 지역별 면적 분포 비율〉에서, 가장 많은 비율을 차지하는 (나)가 냉대 기후, 그 다음인 (가)가 한대 기후이고, 가장 적은 분포 비율을 보이는 (마)가 열대 기후이다. 〈A~C 대륙의 기후 지역별 면적 분포 비율〉에서, 한대 기후((가))가 극히 드물지만 존재하는 것으로 볼 때 C는 남아메리카, 열대 기후((마))가 A~C 중 가장 적게 분포하는 것으로 볼 때 B는 오세아니아, A는 아프리카이다. 오세아니아(B)에서 가장 많은 비율을 차지하는 기후 지역인 (라)가 건조 기후, (다)가 온대 기후이다.

[정답 찾기]

- ② 건조 기후((라))는 온대 기후((다))보다 인간 거주에 불리하다.

[오답 피하기]

- ① 한대 기후((가))는 무수목 기후로, 냉대 기후((나))보다 수목 밀도가 낮다.
- ③ 열대 기후((마))는 최한월 평균 기온이 18℃ 이상이다.
- ④ 남아메리카(C)는 오세아니아(B)보다 건조 기후((라))의 분포 비율이 낮다.
- ⑤ 아프리카(A)와 남아메리카(C) 모두 외래 하천(나일강, 안데스 산맥 인근 하천)이 존재한다.

18. [출제의도] 환경 문제 해결을 위한 노력 이해하기

[정답 찾기]

- ① 갯벌은 습지(㉠)에 포함되는 개념으로, 모든 습지가 갯벌처럼 조류에 의해 형성되는 것은 아니다.

[오답 피하기]

- ④ 파리(㉡)은 상위 세계 도시이다.

19. [출제의도] 카르스트 지형 이해하기

[문제 분석]

A는 알프스, B는 프랑스, C는 스리랑카, D는 탐카르스트(탐 카르스트), E는 리아스이다.

[오답 피하기]

- ① 고기 습곡 산지에 대한 설명이다.
- ② 피오르 해안에 대한 설명이다.
- ③ 카렌에 대한 설명이다.
- ⑤ 석회화 단구에 대한 설명이다.

20. [출제의도] 세계의 종교 이해하기

[연계 문항]

2026학년도 6월 모평 8번

[문제 분석]

(라)의 인구가 14억 명 이상인 것으로 볼 때, 세계 인구 수 1위인 인도이고, C는 힌두교이다. (가)~(다) 중 힌두교 신자의 비율이 높은 (다)가 네팔이다. 인구가 매우 적은 (나)가 부탄, B가 불교이다. (가)가 타지키스탄, A가 이슬람교이다.

[정답 찾기]

- ㄴ. 불교(B)는 남부 아시아, 이슬람교(A)는 서남아시아에서 기원했다.
- ㄷ. 타지키스탄((가))의 평균 고도는 3,186m, 인도((라))의 평균 고도는 621m이다.

[오답 피하기]

- ㄱ. 네팔((다))은 우즈베키스탄과 국경을 접하지 않는다.
- ㄹ. 힌두교(C)의 성지는 갠지스강과 바라나시로, 모두 인도((라))에 위치한다.